

മെഷിനറി മാനഫാക്ചറിംഗ് കമ്പനിയുടെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടുകൂടി പഴയങ്ങാടി യൂണിറ്റിൽ 165 കോടി രൂപ ചെലവിൽ ഒരു ഹൈടെക് കയർ ഡീഫൈബറിംഗ് യൂണിറ്റ്, പഴയങ്ങാടിയിലും നീലേശ്വരത്തും സിമന്റ് ബ്രിക്ക് മാനഫാക്ചറിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ, പഴയങ്ങാടി, കണ്ണപുരം, നീലേശ്വരം എന്നിവിടങ്ങളിൽ മത്സ്യ കൃഷി, മാങ്ങാട്ടുപറമ്പിൽ പാഷൻ ഫ്രൂട്ട് കൃഷി എന്നീ പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നത്. ഇത് കൂടാതെ കമ്പനിയുടെ അടുത്ത പത്ത് വർഷക്കാലയളവിലെ പ്രവർത്തനം മുന്നിൽ കണ്ടുകൊണ്ട് വിപുലീകരണ വൈവിധ്യവത്കരണ പദ്ധതികൾ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള മാസ്റ്റർ പ്ലാനുകളും തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

#### പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾ

104(3536) ശ്രീ. ജോബ് മൈക്കിൾ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് നിയമം, വ്യവസായം, കയർ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) വ്യവസായ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള ഏതൊക്കെ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് ലാഭത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കാമോ?

വ്യവസായ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള ലാഭത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പേര് വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.\*

(ബി) നഷ്ടത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പ്രസ്തുത സ്ഥാപനങ്ങളെ ലാഭത്തിലാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

വ്യവസായ വകുപ്പിന്റെ ഭരണ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഉൽപ്പാദന സംവിധാനങ്ങളുടെ കാലാനുസൃതമായ നവീകരണം, വിപുലീകരണം, വിപണന സാധ്യത എന്നിവ കണക്കിലെടുത്ത് ഉല്പാദന രംഗത്ത് വൈവിധ്യവത്കരണം നടപ്പിലാക്കുക, നിലവിലെ വിപണി വിപുലീകരിക്കുക എന്നീ കാര്യങ്ങൾക്ക് പ്രാമുഖ്യം നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള നടപടികളാണ് സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നത്. ഇതിനായി ബഡ്ജറ്റിൽനിന്നും കൂടുതൽ ധനസഹായവും അനുവദിച്ചുവരുന്നു. പ്രവർത്തന മൂലധനത്തിന് പ്രയാസം നേരിടുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ധനസഹായവും സർക്കാർ നൽകുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പുനരുജ്ജീവനത്തിന്റെ ഭാഗമായി അടുത്ത പത്ത് വർഷത്തെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ മുന്നിൽ കണ്ടുകൊണ്ടും

\*നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

സമഗ്രമായ മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി ഒന്നാംഘട്ട അവതരണം കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. അതത് മേഖലയിലെ സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധ സമിതിയുടെ പരിശോധനകൾക്കുശേഷം മാസ്റ്റർ പ്ലാനുകൾക്ക് അന്തിമ അംഗീകാരം നൽകി നടപ്പിലാക്കുമ്പോൾ വലിയ മാറ്റങ്ങൾ പ്രകടമാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഇതുകൂടാതെ ഓരോ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തനം പ്രത്യേകമായി അവലോകനത്തിന് വിധേയമാക്കുന്നതിനാൽ പ്രവർത്തനം സംബന്ധിച്ച വിവിധ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് സമയബന്ധിതമായി പരിഹാരം കണ്ടെത്തുന്നതിനും സാധിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഫലമായി സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിറ്റുവരവിലും ലാഭത്തിലും വർദ്ധനവ് ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും നഷ്ടത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനും സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

### ഇലക്ട്രോണിക്സ് വ്യവസായ മേഖല

105(3537) ശ്രീ. ആന്റണി ജോൺ:

ശ്രീ. സേവ്യർ ചിറ്റിലപ്പിള്ളി:

ശ്രീ. തോട്ടത്തിൽ രവീന്ദ്രൻ:

ശ്രീ. കെ. പ്രേംകുമാർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് നിയമം, വ്യവസായം, കയർ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഇലക്ട്രോണിക്സ് വ്യവസായ മേഖലയിൽ കെൽട്രോൺ നടത്തിയിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദീകരിക്കാമോ?

വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്; സംസ്ഥാനത്ത് ഇലക്ട്രോണിക്സ് വ്യവസായ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഏക പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനമായ കെൽട്രോൺ 1972-ലാണ് സ്ഥാപിതമായത്. ഇന്ത്യയിൽ വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ കെൽട്രോണിന് സമാനമായ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിരുന്നെങ്കിലും ആഗോളവത്കരണത്തിന്റെ ഫലമായി വിപണിയിൽനിന്നും നേരിട്ട കടുത്ത മത്സരം അതിജീവിക്കാൻ സാധിക്കാതെ പലതും പ്രവർത്തനം നിർത്തലാക്കുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ സർക്കാരിന്റെ ഫലപ്രദമായ ഇടപെടലോടുകൂടി അതിവേഗം മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഇലക്ട്രോണിക് സാങ്കേതിക രംഗത്ത് വിവിധ വൈവിധ്യവത്കരണ വിപുലീകരണ പദ്ധതികളിലൂടെ കെൽട്രോണിനും സബ്സിഡിയറി യൂണിറ്റുകൾക്കും പ്രവർത്തിക്കുവാൻ സാധിച്ചു. കെൽട്രോൺ ഗുണമേന്മയുള്ള നിരവധി ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുകയും രാജ്യത്തുടനീളം വിവിധ ഇലക്ട്രോണിക്സ് അധിഷ്ഠിത പദ്ധതികൾ രൂപകൽപ്പന ചെയ്ത് മികച്ച രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. ഡിഫൻസ്, എയ്റോസ്പേസ്, പവർ ഇലക്ട്രോണിക്സ് സിസ്റ്റംസ്, സെക്യൂരിറ്റി സർവൈലൻസ്, ഇൻ്റലിജന്റ് ട്രാഫിക്